

## Деятельность Комитета по техническому регулированию при Совете Союза в 2020 году.

В 2020 году члены Комитета рассматривали многие вопросы, в том числе:

1. Рассмотрение и обсуждение видеоприложений к ранее утвержденным стандартам СРО «СОЮЗДОРСТРОЙ» в области строительства автомобильных дорог: по устройству защитных слоев и слоев износа, а именно по технологии устройства шероховатого покрытия с использованием горячей асфальтобетонной смеси, по технологии устройства тонкого защитного слоя износа (ТОНСИЗ), по технологии устройства поверхностной обработки с последовательным и синхронным распределением вяжущего и щебня и видеоприложение по технологии устройства защитных слоев и слоев износа с использованием литых эмульсионно-минеральных смесей типа Сларри Сил и Микросюрфейсинг.

2. Рассмотрение, обсуждение документов (проектов межгосударственных стандартов, национальных стандартов, предварительных национальных стандартов, сводов правил и отраслевых дорожных документов), поступающих от ТК 418 «Дорожное хозяйство».

В 2020 году рассмотрено 174 документа, по 60 документам направлены бюллетени голосования, по 19 документам подготовлены замечания и предложения:

- проекты национальных стандартов, устанавливающих технические правила содержания светофорных объектов, автоматизированных систем метеобеспечения, управления дорожным движением, интеллектуальных транспортных систем, пунктов весового и габаритного контроля, а также линий электроосвещения (3 ГОСТ Р);
- проекты национальных стандартов на дорожные ограждения (1 ГОСТ Р, 1 ПНСТ);
- проекты национальных стандартов, устанавливающих требования к уровню зимнего и летнего содержания (2 ГОСТ Р);
- проекты национальных стандартов по мостовым сооружениям (3 ГОСТ Р);
- проекты национальных стандартов, устанавливающих правила производства работ, а также требования к проведению входного и операционного контроля (2 ГОСТ Р);
- проект ГОСТ Р, устанавливающий технические требования к защитным сооружениям от воздействия воды;
- проект ГОСТ Р на противогололедные материалы;
- проекты национальных стандартов на смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон, в том числе на переработанный асфальтобетон (2 ГОСТ Р);
- проект ГОСТ Р, устанавливающий требования к защитным слоям и слоям износа дорожных одежд;
- проект ПНСТ на поверхностно-активные и модифицирующие добавки в битум и асфальтобетон;
- проект ПНСТ на метод определения устойчивости щебня к истиранию шипованными шинами (по показателю «Нордик-тест»).

3. Рассмотрение и обсуждение документов поступающих в рамках работы НТС Росавтодора, НТС ГК «Автодор» (в 2020 году от НТС ГК «Автодор» поступило 3 документа).